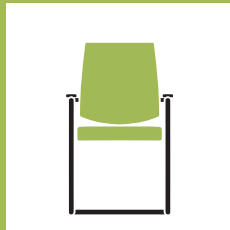


black dot

sedus







Selbstbewusst. Stolz. Aufgeweckt. Sedus black dot ist eine Familie aus Dreh- und Konferenzstühlen. Die Drehstühle entworfen von Michael Kläsener, die Konferenzstühle von Stephan A. Preisig. Langlebige Qualität sowie ausgefeiltes Design kombiniert mit vielen Ausstattungsvarianten. Höchste Bewegungsfreiheit dank innovativer Technik wie die Dorsokinetik macht dieses Produkt einzigartig. Nur wer sich frei bewegen kann, kann auch frei denken. In einer neuen Bürokultur. Mit einem neuen Arbeitsgefühl. Selbstbewusst. Stolz. Aufgeweckt: **Place 2.5**



Ein Stuhl, der so individuell ist, wie Sie selbst. Mal beweglich, mal statisch und dabei immer bequem. Sedus black dot passt sich mittels variabler Ausstattungsvarianten jeder Bürosituation an und verleiht durch seine moderne, frische Optik jedem Raum ein besonderes Flair.

Dorsokinetik. Die Rückenlehne ist durch ein flexibles Gelenk mit dem Lehnenträger verbunden und sorgt so für absolute Bewegungsfreiheit: nicht nur nach vorne und hinten, sondern auch zu den Seiten. Die Rückenlehne folgt allen Körperbewegungen und stützt den Benutzer optimal ab.



Polstertechnik. Die Polstermaterialien sind raffiniert verarbeitet und unterstreichen den hochwertigen Charakter dieses Produkts. Sitz und Rückenlehne sind an der Seite luftdurchlässig und sorgen so für ein besonders angenehmes Sitzklima.



Lordosenstütze. Die höhenverstellbare Lordosenstütze ist leicht zu bedienen und garantiert eine optimale Sitzposition. Die integrierte Vorwölbung der Stuhllehne unterstützt die Wirbelsäule optimal.



Similarmechnik. Der besonders große Öffnungswinkel von 32 Grad garantiert hervorragenden Sitzkomfort und fördert dynamisches Sitzen.

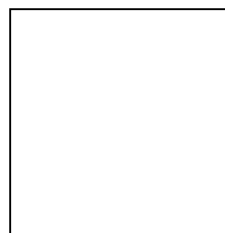


Schiebesitz. Der patentierte Schiebesitz ist um 60 mm tiefenverstellbar. Je nach Wunsch und Beinlänge kann die Sitzfläche verkleinert, aber auch vergrößert werden. Die Sitzmulde bleibt bei jeder Einstellung im richtigen Verhältnis zur Lehne und

der Rücken behält sicheren Polsterkontakt.

Sitzneigung. Diese Funktion erlaubt eine Neigung des Sitzes um 2 oder 4 Grad und ermöglicht dadurch einen individuellen Sitzkomfort.

Sedo-Lift-Mechanik. Diese patentierte Sitzhöhenverstellung sorgt selbst in der untersten Sitzposition für die vollständige Abfederung des Körpergewichtes und verhindert wirksam Wirbelsäulenstauungen.





Höhenverstellbare Basisarmlehnen (auf Wunsch als 2-D-Version mit Tiefenverstellung)



Drehstuhl mit hoher Rückenlehne, 3-D verstellbaren Armlehnen, Aluminiumfuß poliert



Drehstuhl mit normal hoher Rückenlehne, höhenverstellbaren Armlehnen, Aluminiumfuß schwarz



Drehstuhl mit normal hoher Rückenlehne, 3-D verstellbaren Armlehnen, Aluminiumfuß weiß/Aluminium

3-D verstellbare Armlehnen (wahlweise mit Softtouch- oder Lederauflagen)

Weitere Informationen und Planungsdaten erhalten Sie als Download unter: www.sedus.de

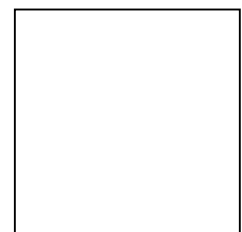
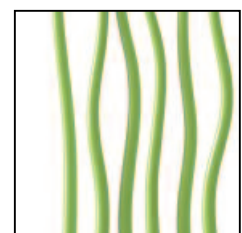


Freischwinger mit Armlehnen, Gestell verchromt (optional stapelbar)

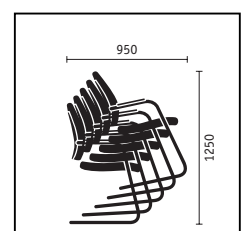
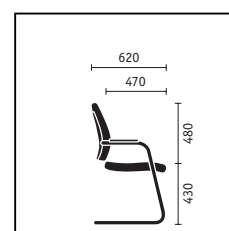
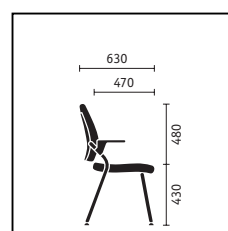
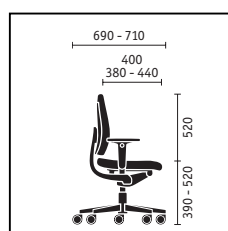
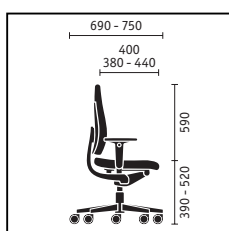
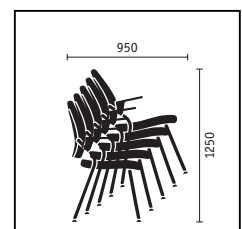
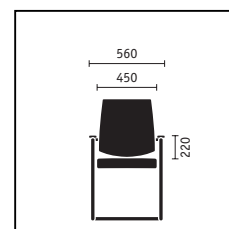
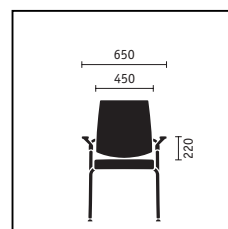
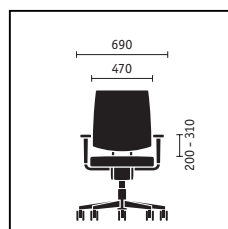
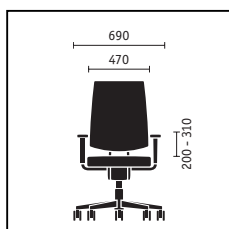


Vierfuß mit Armlehnen, Gestell verchromt (stapelbar)

	Drehstuhl	Vierfuß	Freischwinger
Sitzmechaniken			
Similarmechnik	■		
Similarmechnik mit Sitzneigeverstellung	□		
Technik in der Rückenlehne			
Höhenverstellbare Lordosenstütze	■		
Verstellbarer Anlehndruck	■		
Sitzhöhenverstellungen			
Sedo-Lift-Mechanik	■		
Gasfeder	□		
Gestellvarianten			
Aluminiumfuß in schwarz pulverbeschichtet	■		
Aluminiumfuß in weißaluminium pulverbeschichtet	□		
Aluminiumfuß poliert	□		
Stahlgestell in schwarz pulverbeschichtet		■	■
Stahlgestell in weißaluminium pulverbeschichtet		□	□
Stahlgestell verchromt		□	□
Modellfarbe (Mechanik und Kunststoffteile)			
Schwarz	■	■	■
Armlehnen			
Ohne Armlehnen	□	□	
Höhenverstellbare Armlehnen	■		
2-D verstellbare Armlehnen	□		
3-D verstellbare Armlehnen mit Softtouchauflagen	□		
3-D verstellbare Armlehnen mit Lederauflagen	□		
Armlehnen mit Kunststoffauflagen		■	■
Ausstattungen			
Schiebesitz (mit 60 mm Tiefenverstellung)	□		
Abweichender Bezug für Lehnenpolster	□	□	□
Harte Rollen für weichen Boden	■		
Weiche Rollen für harten Boden	□		
Edelstahlgleiter		■	
Kunststoffgleiter oder Filzgleiter		□	□
Stapelbar (bis zu 5 Modelle)		■	□



■ serienmäßig
□ optional



Deutschland

Sedus Stoll Aktiengesellschaft
Brückenstraße 15
D-79761 Waldshut
Tel. +49 (77 51) 84-2 47
Fax +49 (77 51) 84-2 45
E-Mail info@sedus.de
Internet www.sedus.de

Belgien

Sedus Stoll b.v.b.a./s.p.r.l.
Korte Massemensesteenweg 58/2
B-9230 Wetteren
Tel. +32 9 369 96 14
Fax +32 9 368 19 82
E-Mail sedus.be@sedus.com
Internet www.sedus.be

Frankreich

Sedus
2, rue de la Baume
F-75008 Paris
Tel. +33 1 53 77 20 50
Fax +33 1 53 77 20 51
E-Mail commercial@sedus.fr
Internet www.sedus.fr

Großbritannien

Sedus Stoll Ltd.
157A St John Street, Clerkenwell
London EC1V 4DU
Tel. +44 20 7566 3990
Fax +44 20 7566 3999
E-Mail sedus.uk@sedus.co.uk
Internet www.sedus.co.uk

Italien

Sedus Stoll S.r.l.
Via Giotto, 20/22
I-22075 Lurate Caccivio (CO)
Tel. +39 031.494.111
Fax +39 031.494.140
E-Mail sedus.it@sedus.com
Internet www.sedus.it

Niederlande

Sedus Stoll B.V.
Rhijnspoor 239
NL-2901 LB Capelle aan den IJssel
Tel. +31 10 521 41 88
Fax +31 10 521 31 89
E-Mail sedus.nl@sedus.com
Internet www.sedus.nl

Österreich

Sedus Stoll Ges.m.b.H.
Kirchenstraße 37/1/13
A-5301 Eugendorf
Tel. +43 (6225) 210 54-0
Fax +43 (6225) 210 56
E-mail sedus.at@sedus.at
Internet www.sedus.at

Schweiz

Sedus Stoll AG
Industriestrasse West 24
CH-4613 Rickenbach
Tel. +41 62/216 41 14
Fax +41 62/216 38 28
E-Mail sedus.ch@sedus.ch
Internet www.sedus.ch

Spanien

Sedus Stoll, S. A.
Avda. de Manóteras, 26-1ª planta
E-28050 Madrid
Tel. +34 91/597 01 76
Fax +34 91/597 22 65
E-Mail sedus.es@sedus.com
Internet www.sedus.es